



# MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

pracoviště Brno, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno  
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Váš dopis ze dne : 26.03.2009

Naše značka : OŽP/13410-09/2485-2009/SKR

Vyřizuje/linka : Pavel Škrla, Ing. / 533 304 761

V Brně dne : 23.04.2009

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Rozhodnutí nabylo právní moci

ke dni 29.04.2009



## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 10 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění  
žadatelé – Obec Moravany, Střední 28, 664 68 Moravany IČ 00282120

### vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 a § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona a dle § 24 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů k provedení stavby vodního díla

**„Obec Moravany, SO 02-62 přeložka vodovodu na pozemku p.č. 1468 v k.ú. Moravany u Brna“**

v kraji Jihomoravském, okrese Brno – venkov, obci Moravany, na pozemcích p.č. 1468 v k.ú. Moravany u Brna, č.h.p. 4-15-03-001, HGR 224 v tomto rozsahu :

#### Přeložka vodovodu

Druh vodovodního řadu .....vodovod pro veřejnou potřebu

Celková délka řadu .....204 m

Jmenovitá světlost.....100

Materiál. ....LT

Stavba bude realizována v rámci stavby „Obec Moravany - kanalizace dešťová v ul. Hlavní“ povolenou rozhodnutím ze dne 20.10.2008 pod č.j.: OŽP/37753-08/6897-2008/SKR.

Účel užívání povolené stavby vodního díla: doprava pitné vody.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona předpisů a ustanovení § 115 odst.(1) stavebního zákona se pro stavebníka stanoví tyto podmínky :

- 1) Stavba výše uvedené stavby vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace vypracované autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby. Ing. Bohdanem Plchem, ČKAIT-1004094, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
- 2) Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla ve znění vyhlášky č. 367/2005 Sb.

- 3) Stavebník je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník). U staveb, kde jsou stavebníkem organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno odpovědného stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
- 4) Před zahájením zemních prací je stavebník - investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
- 5) Stavebník nejméně 15 dnů před zahájením stavebních prací oznámí správcům dotčených inženýrských sítí či vedení termín jejich provádění; v nezbytném případě si vyžádá jejich odborný dozor. Stavebník bude při provádění stavebních prací v blízkosti inženýrských sítí či vedení respektovat předem stanovené požadavky jejich správců.
- 6) Stavba bude prováděna dodavatelsky subjektem k tomu oprávněným.
- 7) Vyskytnou-li se při provádění výkopů vedení v projektu nezakreslená, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu.
- 8) Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nepovoleným nakládáním se závadnými látkami.
- 9) Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či únikům ropných látek.
- 10) Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.
- 11) Po dobu realizace je nutné eliminovat dopady na životní prostředí (zejména zvýšená prašnost), které jsou vyvolány jak vlastními pracemi na realizaci díla, tak i provozem vozidel stavby.
- 12) Odpady vzniklé při realizaci stavby musí být využity nebo zneškodněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění, doklady budou předloženy se žádostí o kolaudační souhlas; odpady vznikající při stavbě (rekonstrukci) budou zařazeny podle postupu uvedeného v § 2 a § 3 vyhlášky č. 381/2001 Sb. Katalog odpadů.
- 13) Stavba bude dokončena do 31.12.2009.
- 14) Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v územním rozhodnutí, které vyhotovil dne 26.05.2008 pod č.j. OV/14845-05/848/KUP Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby.
- 15) Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve stanovisku Krajské hygienické stanice JmK – stanovisko ze dne 19.10.2007 pod č.j. 12481/2007/BM/HOK:
  - Ke kolaudaci investor předloží vyhovující laboratorní rozbor vody v rozsahu - krácený rozbor, jak je stanoveno v příloze č. 5 k vyhlášce MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody ve znění pozdějších předpisů a doplňků.
- 16) Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. ze dne 20.04.2009.
- 17) Pro dohled stavebního úřadu nad prováděním stavby byly stanoveny kontrolní prohlídky stavby realizované po dokončení těchto dílčích etap výstavby:
  - závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení stavby, na základě žádosti o vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona, ke které stavebník předloží:
    - a) předávací protokol stavby,
    - b) geodetické zaměření stavby,
    - c) doklad o funkčnosti použitých armatur,
    - d) tlaková zkouška vodovodu,
    - e) rozbor vody,
    - f) protokol o zkoušce identifikačního vodiče,
    - g) doklad o shodě použitých materiálů,
    - h) stanovisko Krajské hygienické stanice JmK.

## Odůvodnění

Městský úřad Šlapanice odbor životního prostředí obdržel dne 26.03.2009 žádost od obce Moravany, Střední 28, Moravany 664 68, Brno o stavební povolení stavby vodního díla.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to :

- souhlas vydaný příslušným stavebním úřadem ve smyslu § 15 stavebního zákona ze dne 06.10.2008 pod č.j.: OV/44980-08/2492-2008/KUP;
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice JmK ze dne 19.10.2007 pod č.j. 12481/2007/BM/HOK;
- vyjádření Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. ze dne 20.04.2009;
- ověřená projektová dokumentace;
- kopie snímků katastrálních map;
- výpisy z katastru nemovitostí pro pozemky dotčené stavbou;
- doklad o zaplacení správního poplatku;

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí podle ustanovení § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu oznámil, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, dne 08.04.2009 pod č.j. OŽP/15293-09/2485-2009/SKR zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným správním úřadům s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení nebude podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brán zřetel.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno :

- a) Projektová dokumentace „Obec Moravany, SO 02-62 přeložka a prodloužení vodovodu“ byla vypracována Ing. Bohdanem Plchem, ČKAIT-1004094 v 12/2005. Projektová dokumentace řeší přeložku vodovodu z LT DN 100 dl. 204,0 m. Předpokládaná hodnota vodního díla činí : .....1,0 mil. Kč
- b) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno Městským úřadem Šlapanice, odborem výstavby ze dne 26.05.2008 pod č.j. OV/14845-05/848/KUP na stavbu dešťové kanalizace, v rámci které bude provedena přeložka předmětného vodovodu. Souhlas výše uvedeného místně příslušného stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odstavce 2 stavebního zákona s předmětnou stavbou vodního díla, byl vydán dne 06.10.2008 pod č.j.: OV/44980-08/2492-2008/KUP.
- c) Vodoprávní úřad stanovil ve výrokové části podmínky, umožňující zahájení a užívání stavby. Podmínka č. 15 byla stanovena v souladu se stanoviskem Krajské hygienické stanice. Vyjádření provozovatele vodovodu je citováno v podmínce č. 16. Doklady požadované pro vydání kolaudačního souhlasu v podmínce č. 17. slouží k ověření kvality vybudovaného díla, případně jako doklad pro řádné provozování. Dále správní orgán v rámci vodoprávního řízení prověřil žádost, ostatní podklady včetně dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Současně uvedl rozhodnutí do souladu se všemi stanovisky dotčených orgánů státní správy. Posoudil rozsah dotčených jednotlivých práv a právem chráněných zájmů včetně negativního ovlivnění životního prostředí zejména vodních poměrů, rovněž zjistil, že stavba je v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu.

Na základě všech shora uvedených skutečností rozhodl Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

## Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Žerotínovo nám. 3/5 podáním učiněným u Městského úřadu Šlapanice odboru životního prostředí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Rostislav Beránek  
vedoucí odboru životního prostředí



### **Příloha pro stavebníka :**

Ověřená projektová dokumentace „Obec Moravany, SO 02-62 přeložka a prodloužení vodovodu“ – po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

### **Rozhodnutí obdrží :**

Účastníci řízení :

- Obec Moravany, Střední 28, Moravany, 664 48
- Brněnské vodárny a kanalizace a.s., Hybešova 254/16, Brno, 657 33

Dotčené správní úřady :

- Krajská hygienická stanice JmK, Jeřábkova 4, Brno, 60200
- Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, pracoviště Brno, Opuštěná 9/2, Brno 656 70